

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.07 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № 74.01 - 24/79 - 2021

решение диссертационного совета от 16 сентября 2021 года № 31

О присуждении Быковской Татьяне Владимировне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Совершенствование методов лечения пациентов с внутренними нарушениями ВНЧС» по специальности 14.01.14 – Стоматология принята к защите 20 мая 2021 года, протокол № 20 диссертационным советом ДСУ 208.001.07 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0455/Р от 28.05.2020г.).

Быковская Татьяна Владимировна, 1991 года рождения, в 2013 году окончила ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» по специальности «Стоматология».

В 2019 году окончила очную аспирантуру на кафедре челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Быковская Татьяна Владимировна работает в должности ассистента кафедры челюстно-лицевой хирургии имени академика Н.Н. Бажанова Института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России с 2019 года по настоящее время.

Диссертация на тему «Совершенствование методов лечения пациентов с внутренними нарушениями ВНЧС» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология выполнена на кафедре челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

Научный руководитель:

– член-корр. РАН, доктор медицинских наук, профессор Иванов Сергей Юрьевич, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии имени академика Н.Н. Бажанова Института стоматологии имени Е.В. Боровского.

Официальные оппоненты:

Лепилин Александр Викторович – заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, заведующий кафедрой

Сипкин Александр Михайлович – доктор медицинских наук, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический

институт имени М.Ф. Владимирского», отделение челюстно-лицевой хирургии, факультет усовершенствования врачей, кафедра челюстно-лицевой хирургии и госпитальной хирургической стоматологии, заведующий кафедрой – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации в заключении составленном доктором медицинских наук Паниным Андреем Михайловичем, заведующим кафедрой хирургической стоматологии указала, что диссертационная работа Быковской Татьяны Владимировны «Совершенствование методов лечения пациентов с внутренними нарушениями ВНЧС», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - «стоматология» (медицинские науки), является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной задачи -разработка, создание и внедрение в клиническую стоматологическую практику методологического подхода лечения пациентов после проведенного ранее хирургического лечения в объеме лечебно-диагностической артроскопии.

По своей актуальности, новизне, научно-практической значимости диссертация Быковской Татьяны Владимировны на тему «Совершенствование методов лечения пациентов с внутренними нарушениями ВНЧС» соответствует требованиям предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения

Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора Сеченовского университета №0094/Р от 31.01.2020, а ее автор, Быковская Татьяна Владимировна, достойна присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - «Стоматология».

На автореферат диссертации поступил отзыв от доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой общей и хирургической стоматологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Ушакова Рафаэля Васильевича.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, по теме диссертации общим объемом 1,5 печатных листа; в том числе 3 статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России; 2 в изданиях, рецензируемых Scopus; 1 патент.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Сафьянова Е.В., Иванов С.Ю., Мураев А.А., Короткова Н.Л., **Быковская Т.В.** Оценка эффективности лечения врожденных скелетных аномалий зубочелюстной системы // **Современные проблемы науки и образования.** –2017.– №5.– <https://science-education.ru/ru/article/view?id=27106>
2. **Т.В. Быковская, С.Ю. Иванов, Н.Л. Короткова, А.А. Мураев, В.В. Бекреев, Е.В. Сафьянова, А.М. Гусаров.** Оценка состояния височно-нижнечелюстного сустава при проведении ортогнатических оперативных вмешательств по поводу врожденных аномалий развития челюстей без использования хирургического шаблона // **Head and Neck / Голова и шея.** – 2018. – №1. – Т.6. – С. 23-28
3. Р. И. Юркевич, В. В. Бекреев, С. Ю. Иванов, Т. А. Груздева, **Т. В. Быковская, Б. Г. Гарамян.** Обеспечение подвижности суставного диска височно-нижнечелюстного сустава после проведения лечебно-диагностической артроскопии // **Head and Neck / Голова и шея.** – 2018. – №1. – Т.6. – С. 7-13

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработан новый методологический подход в лечении пациентов с внутренними нарушениями височно-нижнечелюстного сустава, применение которого является необходимым этапом после ранее проведенного хирургического лечения в объеме: «Лечебно-диагностическая артроскопия». Применение данного методологического подхода позволяет существенно сократить срок реабилитации для пациентов с внутренними нарушениями ВНЧС. Автором доказана необходимость проведения хирургического этапа лечения пациентам с подтверждённой магнитно-резонансной томографией подвижностью суставного диска: «Хронический вывих суставного диска с частичной репозицией. Вторичный остеоартроз» и «Хронический вывих суставного диска без репозиции. Вторичный

остеоартроз», что соответствует IV-V стадиям заболеваний ВНЧС по классификации Wilkes C..

Представлен новый метод диагностики внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава – ультрасонография, а также показаны существенные плюсы данной методики в сравнении с другими. Доказана необходимость проведения ежемесячного контроля состояния внутрисуставных элементов посредством ультрасонографии. Ежемесячное выполнение ультразвукового контроля позволяет устанавливать наличие или отсутствие воспаления в полости сустава, определять степень подвижности суставного диска, а также соотношение переднего и заднего утолщения суставного диска, что является непосредственно одним из главных критериев в достижении нормализации функции височно-нижнечелюстного сустава. Изобретен новый способ проведения артропункции в полость височно-нижнечелюстного сустава, целью которого служит устранение спаечного процесса, неотъемлемо влияющего на возможность движения суставного диска. Автором был разработан «Способ малоинвазивного хирургического лечения внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава, сопровождающихся смещением суставного диска, путем артоцентеза», системное применение которого в послеоперационном периоде позволило нормализовать функцию височно-нижнечелюстного сустава.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:
доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о диагностике пациентов с внутренними нарушениями височно-нижнечелюстного сустава с использованием ультразвукового метода исследования. Показаны преимущества данной методики по сравнению с другими методами диагностики, такими как: магнитно-резонансная томография и компьютерная томография. Одним из существенных преимуществ ультразвукового метода диагностики является скорость выполнения исследования, четкая визуализация суставного диска, а также

его переднего и заднего утолщения, быстрая оценка отсутствия или наличия движения суставного диска по отношению к другим элементам сустава.

Применительно к проблематике диссертации, изобретен, опробован и внедрен в практику алгоритм действий, направленный на восстановление функции височно-нижнечелюстного сустава. Четко изложены положения, выносимые на защиту, представлены соответствующие факты и идеи. Изложены основные сведения о этиологии и патогенезе внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработаны и используются в учебном процессе кафедры челюстно-лицевой хирургии имени академика Н.Н. Бажанова института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) и в клинической практике отделения челюстно-лицевой хирургии УКБ №4 «Университетская клиническая больница №4 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достоверность научных положений, выводов, заключений, сформулированных в диссертации, обеспечивается собранным клиническим материалом (74 пациента с внутренними нарушениями ВНЧС), результатами дополнительных методов диагностики (МРТ ВНЧС и УЗИ ВНЧС), выполненных на сертифицированном оборудовании, а также использованием высококачественного и современного артроскопического инструментария во время проведения хирургического вмешательства; использованы современные методики сбора и обработки исходной информации.

Личный вклад соискателя состоит в: ведущей роли в выборе направления исследования, анализе и обобщении полученных результатов. Автор самостоятельно провела анализ зарубежных и отечественных

литературных источников по теме диссертационного исследования. Вклад автора заключается в личном участии на всех этапах исследования – от планирования работы, постановки цели и задач, их теоретической и практической реализации, анализа и интерпретации полученных данных до обсуждения результатов в научных публикациях и докладах. Автор принимала непосредственное участие в проведении лечебно-диагностической артроскопии у 74 пациентов, а также контролировала постоперационное ведение данных пациентов, сроком до 1 года. В диссертационной работе автором лично подготовлены рисунки и таблицы, наглядно демонстрирующие полученные результаты. Полученные выводы и разработанные на их основании практические рекомендации представляют ценность для работы челюстно-лицевых хирургов, так и для использования их в рамках образовательного процесса. Сформулированы выводы и предложены практические рекомендации.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, присутствовавших на заседании, из них 11 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 24 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени – 16, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

На заседании 16 сентября 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Быковской Татьяне Владимировне учёную степень кандидата медицинских наук.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н., доцент

17 сентября 2021 года



Макеева Ирина Михайловна

Дикопова Наталья Жоржевна